Ir	idex	of	Clair	ms

Application No. Applicant(s) SUZUKI ET AL. 10/606,249 Examiner Art Unit

|--|

1	Rejected		(Through numera Cancelled	l)
=	Allowed	ļ ,	Restricted	

Z	Non-Elected
1	Interference

Allen C. Ho

Α	Appeal
0	Objected

2882

																				_
Claim		,		[<u>Dat</u>	e	,		_		Cla	im			_		<u>Date</u>	e	,	_
Final	1/28/04										Final	Original								
1	1	_					İ			ll		51						<u> </u>		Г
2	1					_	Т	Т				52	\Box	T				Г		T
3	0						Г					53							Г	Т
4	10			Г			Г			1 1		54								Γ
5	1						\Box			1 1		55								Γ
6			\vdash				Г					56					Г			T
7	1			\vdash			T					57	\Box				Ī	Г		Τ
8						\vdash						58		T	\neg			Г		Γ
9						Г	\Box			ll		59								Γ
10	T						Г					60								Г
11	Ť						Г					61								Γ
12	1					Γ	Г					62		\neg						Γ
13	\top											63		\neg						Γ.
14	1											64		П						Π
15						Г						65								Γ
16	1					П	Г					66								Ī
17				Г								67								Γ
18	T									1		68								Γ
19	7				П					Ì [69								Γ
20	1											70								
21			П				Π					71								Γ
22							Г					72					ļ			Γ
23												73					<u> </u>			L
24												74								L
25							<u></u>					75								L
26	١.							L				76						<u> </u>	<u> </u>	L
27												77	Ш					<u> </u>	_	L
28	<u> </u>											78	Ш					乚	_	L
29												79							L	L
30						L		L	L]		80				匚		L		L
31							L]		81							L	L
32					L				L			82	Ш			L.	L	辶	L	_
33					L		丄					83					L	L		L
34			_		L	L	乚		<u> </u>			84	Ш	_			<u> </u>	_	<u>L</u>	L
35			<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>	┖				85	Щ	_			<u> </u>	_		L
36			<u> </u>				┖	┖	╙			86	Ш	_			<u> </u>	_	<u> </u>	Ļ
37			_	L	_	<u> </u>	<u> </u>	\perp	<u> </u>			87	\sqcup			<u> </u> _	\vdash		-	╀
38		L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1	_	┞-	<u> </u>			88		_	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1
39		L_	L_	\vdash	<u> </u>	1	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	[]		89	⊢	_		<u> </u>	 	<u> </u>	!	1
40		_		Ŀ	上	<u> </u>		<u> </u>	╙			90				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
41				_	_	L	<u> </u>	_				91				L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	╀
42	\perp		<u> </u>	oxdot	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ.,	╙			92	\sqcup			_	\vdash	_	 	╀
43		$ldsymbol{f eta}$	<u> </u>		ļ	<u> </u>	1_	<u> </u>	\vdash			93	\sqcup	_		<u> </u>	<u> </u>	↓ _	<u> </u>	╀
44	_	L	ļ.,	_	Ļ.	<u> </u>	<u> </u>	_	┞-			94	\sqcup	_		<u> </u>	 _	 		1
45		_	_	L_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	↓_			95	Ш			<u> </u>		ļ	$oxed{oxed}$	Ļ
46	\bot	<u> </u>	_	<u> </u>	lacksquare	 	 	↓	\vdash			96	\sqcup			\vdash	<u> </u>	ļ	<u> </u>	Ļ
47		<u> </u>	<u> </u>	L	L		 	!	<u> </u>			97	\sqcup	_		<u> </u>		ļ	₩	1
48		\vdash	—	┞	<u> </u>	\vdash	1	<u> </u>	\vdash			98	\sqcup			_	-	 	1	+
												1 00	. 1							
49 50	_	┡	<u> </u>	├	┡	╄	₩	╄	┢	1		99 100	 	_		<u> </u>	├-	<u> </u>	-	╀

Cla	im		_			Date	<u> </u>			\neg
					T					
-	Original									
Final	į									
-	ō									
-	51				_	-				
	51 52						-	-		
	53					-	-			
	54_						-		\vdash	_
-	55			_	_				-	_
	56						-			_
-	57						-		-	-
	58	-				Н	\vdash		Н	_
	59					Н	\vdash		Н	-
	60	-				Н			\vdash	_
-	61	-							-	-
\vdash	62		_							-
\vdash	63		_	_	-				\dashv	_
	64		-	_	-					
<u> </u>	64 65		_	_	_	_				
 	66						_		_	
-	67	_								
-	67									
	68	_				_	-			
<u> </u>	69									
	70 71									
	71	_		\vdash			_			
-	72 73	_		_			_			
	74		_	_	_		_			
	75		_	<u> </u>	-					
—	75 76	_			_				_	_
<u> </u>	77		-	-	_				_	_
\vdash		_			_			_	-	
-	78 79	_	-		<u> </u>	_		_	_	
 	80		_		-			_	_	_
	81			_	\vdash	-	-			-
-	82	_		-	-		\vdash			_
<u> </u>				-	-			_		-
-	83 84	-	_	-	_	-			_	-
-	85	_	_	 	\vdash		\vdash	_	-	-
-		-	-	\vdash	\vdash	├─	\vdash	_	-	
	86 87	_	-	-	-	-	\vdash	\vdash	-	
-	88				├─	\vdash	\vdash	-	<u> </u>	
	89		-	├	⊢	-	┝			
	90	_	\vdash	⊢	⊢	├	├-	\vdash		
-	91	-		┝	┢	┝	┢		├	H
<u> </u>	92	-	-	-		┢	_	 	-	-
-	93	H	 		-	\vdash			\vdash	\vdash
-	94	-	\vdash	\vdash	\vdash		-	\vdash	 	\vdash
-	95	-	\vdash	\vdash	\vdash	 		\vdash	├	-
_	96	\vdash	 			\vdash	-	\vdash	 	\vdash
	97	\vdash		├-	\vdash	-	<u> </u>	-	\vdash	╁─
	98	\vdash	 	\vdash	\vdash	-				
-	99	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 - 	_	-	\vdash
	100	-	\vdash	\vdash	1	 	\vdash	 	 	\vdash

	ı	·											
Cla	aim	Date											
Final	Original												
	101												
	101 102							•					
	103												
	104	Ш		_			_	_		_			
	103 104 105 106	-	_							\dashv			
	100	H		-			_		_	\dashv			
	107 108		_	_									
	109	\vdash	_										
	110												
	111												
	112			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$									
	113			<u> </u>				-					
	112 113 114 115 116 117 118 119			\vdash			_	_		\vdash			
	116		-	\vdash			-	H	_				
	117	<u> </u>	_	 						_			
	118			-									
	119												
	120												
	121	<u> </u>		L				L					
	122	_		_			ļ	<u> </u>		Ш			
	123	_		┝		_	_	├		Н			
	124	-		\vdash	_			⊢	-	H			
	126	\vdash		-		\vdash	\vdash	\vdash	_	Н			
	127			-						П			
	128												
	120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133												
	130									Ш			
	131	-		_				_		Н			
<u> </u>	132	-		-				<u> </u>	_	H			
	134	H		-		-		┝	\vdash	Н			
	134 135	-		1		-		H	\vdash	Н			
	136		<u> </u>	1				\vdash		П			
	137												
	138				L_	L	<u> </u>	_		Ш			
	139	<u> </u>	L.		_	ļ_	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш			
	140	⊢	-	-	┝			├	 	Н			
	141 142	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	$\vdash \vdash$			
	143	一	-	-	\vdash	\vdash	H	\vdash	-	$\vdash \vdash$			
	144	T		T		 	Т	Г	Г	H			
	145	L											
	146												
	147			\Box	Ĺ	$oxedsymbol{oxed}$		L		Ш			
ļ	148	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-	_	_	\vdash			
<u> </u>	149	├	-	-	-	-	-	-	\vdash	Н			
	150	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ц.	<u> </u>	<u> </u>	Ш			